

Брюксел, 17 март 2026 г.  
(OR. en)

7397/26

ENV 249  
CLIMA 146  
COMPET 341  
IND 191  
AGRI 191  
FOOD 23  
PECHE 102  
ENER 139  
MI 258  
ENT 50  
MAP 79  
RECH 125  
FORETS 40

#### РЕЗУЛТАТИ ОТ РАБОТАТА

---

От: Генералния секретариат на Съвета

Дата: 17 март 2026 г.

До: Делегациите

---

№ предх. док.: 7156/26 + COR 1

---

Относно: Стратегическа рамка за конкурентоспособна и устойчива  
биоикономика на ЕС  
- Заключение на Съвета

---

Приложено се изпращат на делегациите заключенията на Съвета относно горепосочената тема, одобрени от Съвета на неговото 4165-о заседание, проведено на 17 март 2026 г.

**Стратегическа рамка за конкурентоспособна и устойчива биоикономика на ЕС**

**- Заключение на Съвета -**

**СЪВЕТЪТ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ,**

**КАТО ПРИПОМНЯ:**

- Решението относно 8-ата програма за действие за околната среда (ПДОС)<sup>1</sup> и съобщението на Комисията относно Европейския зелен пакт<sup>2</sup>,
- Заключениета си относно:
  - възможностите на биоикономиката в контекста на настоящите предизвикателства със специален акцент върху селските райони<sup>3</sup>;
  - актуализираната стратегия за биоикономиката „Устойчива биоикономика за Европа: укрепване на връзката между икономиката, обществото и околната среда“<sup>4</sup>;
  - призив за действие в областта на науките за живота в интерес на конкурентоспособността на Съюза<sup>5</sup>;
  - важната роля на научните изследвания и иновациите за Стратегията на ЕС за стартиращите и разрастващите се предприятия<sup>6</sup>;
  - конкурентоспособна европейска промишленост, движеща нашето екологично, цифрово и устойчиво бъдеще<sup>7</sup>;
  - европейската стратегия за устойчивост на водните ресурси<sup>8</sup>;

---

<sup>1</sup> Решение (ЕС) 2022/591 на Европейския парламент и на Съвета от 6 април 2022 г. относно Обща програма на Европейския съюз за действие за околната среда до 2030 година (ОВ L 114, 12.4.2022 г., стр. 22).

<sup>2</sup> Док. ST 15051/19 + ADD 1.

<sup>3</sup> Док. ST 8406/23.

<sup>4</sup> Док. ST 14594/19.

<sup>5</sup> Док. ST 13323/25.

<sup>6</sup> Док. ST 13357/25.

<sup>7</sup> Док. ST 10127/24.

<sup>8</sup> Док. ST 14303/25.

- новата стратегия на ЕС за горите за 2030 г.<sup>9</sup>;
- дългосрочна визия за селските райони на ЕС<sup>10</sup>;
- биологичното разнообразие, изискващо неотложни действия<sup>11</sup>;
- устойчивата синя икономика: здраве, знание, благоденствие, социална справедливост<sup>12</sup>;
- Европейския пакт за океана<sup>13</sup>;
- изпълнението на плана за действие на ЕС за кръговата икономика<sup>14</sup>.

#### КАТО ПРИВЕТСТВА:

- Съобщенията на Комисията:
  - Компас за конкурентоспособността на ЕС<sup>15</sup>;
  - Пактът за чиста промишленост<sup>16</sup>;
  - Визия за селското стопанство и храните<sup>17</sup>;
  - План за действие за европейската химическа промишленост<sup>18</sup>;
  - Изграждане на бъдещето заедно с природата: насърчаване на биотехнологиите и биопроизводството в ЕС<sup>19</sup>.

---

<sup>9</sup> Док. ST 13984/21.  
<sup>10</sup> Док. ST 15631/23.  
<sup>11</sup> Док. ST 12210/20.  
<sup>12</sup> Док. ST 9153/21.  
<sup>13</sup> Док. ST 15807/25.  
<sup>14</sup> Док. ST 10447/18.  
<sup>15</sup> Док. ST 5785/25.  
<sup>16</sup> Док. ST 6515/25.  
<sup>17</sup> Док. ST 6385/25.  
<sup>18</sup> Док. ST 11459/25.  
<sup>19</sup> Док. ST 9163/1/24 REV 1.

Като ПОДЧЕРТАВА Програмата на ООН до 2030 г. за устойчиво развитие, нейните цели за устойчиво развитие<sup>20</sup> и националните стратегии за устойчиво развитие.

Като ПРИВЕТСТВА съобщението на Комисията „Стратегическа рамка за конкурентоспособна и устойчива биоикономика на ЕС“<sup>21</sup> като навременна и съществена стъпка за укрепване на конкурентоспособността, издръжливостта, просперитета и устойчивостта на Европа и КАТО ОТЧИТА, че биоикономиката е ключов междусекторен двигател на устойчивостта, екологосъобразния растеж, научните изследвания, иновациите и създаването на работни места и че първичният сектор играе ключова роля за осигуряването на устойчиви доставки на биомаса, наред с продоволствената и хранителната сигурност, безопасността на храните и поминъка в селските райони, като подкрепя устойчивото развитие и кръговите модели на производство, като същевременно интегрира съображенията, свързани с климата, биологичното разнообразие и здравето на хората и животните, и опазва околната среда, включително качеството на водите и здравето на почвите.

Като ПОДЧЕРТАВА приноса на устойчивата биоикономика за конкурентоспособността и стратегическата автономност на ЕС, при същевременното запазване на отворена икономика, и КАТО ПРИПОМНЯ стратегическото значение на конкурентоспособната и устойчива биоикономика за постигането на неутралност и издръжливост по отношение на климата, опазването и възстановяването на биологичното разнообразие, екосистемите и свързаните с тях екосистемни услуги, нулевото замърсяване, ефективното използване на ресурсите, кръговостта, устойчивостта на водните ресурси, продоволствената и хранителната сигурност и намаляването на зависимостта от материали и продукти на основата на изкопаеми горива и техния внос; Като ИЗТЪКВА значението на ефективното прилагане на критериите за устойчивост по отношение на биомасата, определени в действащото законодателство на Съюза, и като подкрепя лоялната конкуренция за продукти на биологична основа.

Като ПРИВЕТСТВА визията за устойчива биоикономика до 2040 г. и акцента върху увеличаването на иновациите и инвестициите; изграждането на водещи пазари за материали, продукти и технологии на биологична основа; осигуряването на устойчиви доставки на биомаса и използването им по веригите за създаване на стойност и оползотворяването на глобалните възможности; както и отчитането на ролята на регионите и автономните области в планирането и прилагането, без да се засяга разделението на областите на компетентност между ЕС и неговите държави членки.

---

<sup>20</sup> Цели за устойчиво развитие: 17 цели за преобразуване на света | Организация на обединените нации.

<sup>21</sup> Док. ST 16071/25.

## ПРИЛАГАНЕ

1. ПОДЧЕРТАВА необходимостта от съгласувано, предвидимо и подкрепящо прилагане на съществуващото законодателство на Съюза, свързано с биоикономиката, включително на общата селскостопанска политика, общата политика в областта на рибарството, Директивата за енергията от възобновяеми източници, Директивата относно дължима грижа на дружествата във връзка с устойчивостта, Регламента относно продуктите за наторяване, Регламента относно опаковките и отпадъците от опаковки, Рамковата директива за отпадъците, Регламента за екопроектирането на устойчиви продукти, Регламента на ЕС относно обезлесяването, Регламента относно земеползването, промените в земеползването и горското стопанство (ЗПЗГС), Регламента относно възстановяването на природата, Закона за мониторинга на почвите, Регламента за таксономията и рамката за сертифициране на поглъщанията на въглерод, както и на целите, определени наред с другото в стратегията за биологичното разнообразие, стратегията за горите, новия план за действие относно кръговата икономика за по-чиста и по-конкурентоспособна Европа, компаса за конкурентоспособността на ЕС, визията за селското стопанство и храните, пътната карта за природните кредити, стратегията за устойчивост на водните ресурси, Европейския зелен пакт и Пакта за чиста промишленост; като НАСЪРЧАВА премахването на регулаторните пречки и осигуряването на регулаторна съгласуваност и като ПОДКРЕПЯ текущата програма за опростяване, без да се занижават съответните стандарти, за да се избегнат допълнителната административна тежест и дублирането.
2. НАСЪРЧАВА държавите членки да продължат да разработват и да актуализират своите национални стратегии и планове за действие съгласувано с новата стратегия на ЕС за биоикономиката и да интегрират нейните цели в регионалните и националните планове, като например в националните планове в областта на енергетиката и климата, националните дългосрочни стратегии за развитие при ниски емисии на парникови газове, националните стратегии за адаптиране, националните планове за възстановяване, стратегическите планове по ОСП, националните стратегии или планове за действие относно кръговата икономика и стратегиите за регионално развитие; националните планове за действие за екологосъобразни обществени поръчки; като осигуряват ефективно участие на регионите и автономните области в подбора на проекти и инвестиционното планиране и гарантират, че нарастващото търсене на биомаса не подкопава целите за опазване на биологичното разнообразие и възстановяване на природата, продоволствената и хранителната сигурност или дългосрочния производствен капацитет на първичните сектори.

3. **НАСЪРЧАВА** интегрирането на биотехнологични и кръгови решения във всички съответни сектори чрез насърчаване на заместването на ресурсите на основата на изкопаеми горива и отчитане на ефективното и устойчиво използване на биотехнологичните ресурси и действията в областта на биоикономиката, които подкрепят навлизането на пазара, МСП, разрастващите се предприятия и стартиращите предприятия, като същевременно остават в рамките на възможностите на планетата и целите в областта на биологичното разнообразие, определени в глобалната рамка за биологичното разнообразие Кунмин-Монреал, защитават погълтателите на въглерод в ЕС, опазват околната среда и човешкото здраве и зачитат регионалното многообразие, в съответствие със законодателството и стратегиите на ЕС по този въпрос.
4. **ПОДЧЕРТАВА** значението на всеобхватното образование като цяло, програмите за обучение и капацитет за трансфер на знания; **ПОДЧЕРТАВА** необходимостта от повишаване на осведомеността сред първичните производители, икономическите оператори, кооперациите, националните, регионалните и местните органи, създателите на политики, потребителите и обществеността като цяло, както и от прозрачен мониторинг на потоците от биомаса и въздействието върху околната среда чрез системата на ЕС за мониторинг на биоикономиката; и **ПРИЗОВАВА** за засилване на информационните дейности и ангажираността на потребителите, за изграждане на капацитет и увеличаване на търсенето от страна на публичния сектор, наред с другото, чрез екологосъобразни обществени поръчки, за да се насърчат устойчивият начин на живот и потреблението.
5. **ПРИЗОВАВА** за конкурентен единен пазар за устойчиво добивана биомаса, продукти на биологична основа и кръгови решения на биологична основа в Европа, за да се гарантират еднакви условия на конкуренция между материалите и продуктите на биологична основа и продуктите на основата на изкопаеми горива, и **ИЗТЪКВА** значението на ефективното прилагане на критериите за устойчивост по отношение на биомасата, определени в действащото законодателство на Съюза, и механизмите за надзор на пазара с цел смекчаване на отрицателните въздействия, като същевременно **ОТЧИТА** специфичните структурни ограничения, пред които са изправени някои региони, включително островните държави членки, по-специално ограничената наличност на биомаса, силната зависимост от морската среда и повишената уязвимост на екосистемите, и **ПОДЧЕРТАВА**, че трябва да се гарантира, че тези съображения са надлежно интегрирани в разработването и прилагането на съответните мерки.

6. **ИЗТЪКВА**, че е важно в стратегията за биоикономиката да се вземат предвид особеностите на най-отдалечените региони, регионите с изключително студени метеорологични условия и източния граничен регион при използването на биомаса, и **ОТЧИТА** важната ѝ роля за декарбонизацията и кръговостта в тези територии в съответствие с изискванията за устойчивост.
7. **ПРИЗОВАВА** Комисията да изпълни инициативите на стратегията на ЕС за биоикономиката и **ПРИВЕТСТВА** намерението на Комисията да докладва за нейното изпълнение до 2028 г. и да започне диалози по въпросите на биоикономиката между ЕС и държавите членки.

## **ИНОВАЦИИ И ИНВЕСТИЦИИ**

8. **ПОДЧЕРТАВА** целта за увеличаване на иновациите и промишленото внедряване на устойчиви биотехнологични решения, включително чрез биогенно улавяне на въглерод, биорафинерии, усъвършенствана ферментация и производство и преработка на материали на биологична основа, както и интелигентни по отношение на водата решения; **ПОДКРЕПЯ** достъпните демонстрационни съоръжения за мащабиране от пилотно до промишлено производство, като **ПОДЧЕРТАВА**, че съществуващите утвърдени предприятия продължават да бъдат важна платформа за иновации и че следва да се осигури равен достъп до възможности за развитие.
9. **РЕШИТЕЛНО ПОДКРЕПЯ** премахването на съществуващите пречки пред устойчивите продукти и решения на биологична основа и опростяването на регулаторните изисквания, като същевременно се запазват екологичните цели, и **ВЗЕМА ПОД ВНИМАНИЕ** предложения Акт за биотехнологиите I и обявения Акт на ЕС за биотехнологиите II, както и създаването на европейски форум на регулаторите и новаторите в областта на биоикономиката като важни първи стъпки за ускоряване на издаването на разрешения и достъпа до пазара и за намаляване на административната тежест за предприятията и публичните органи.
10. **НАСЪРЧАВА** въвеждането на цифрови инструменти и основани на данни подходи за подобряване на производителността и ресурсната ефективност по веригите за създаване на стойност в биоикономиката, както и развитието на професионални умения и обучение във всички сектори на веригата за създаване на стойност.

11. **ПОДЧЕРТАВА** необходимостта от научни изследвания и иновации и от рационализиране на навлизането на пазара на устойчиви продукти на биологична основа, от укрепване на конкурентоспособността и от подкрепа за МСП, разрастващите се и стартиращите предприятия.
12. **ОТЧИТА** значителните нужди от инвестиции за увеличаване на иновациите в областта на биоикономиката и устойчивото промишлено внедряване в съответствие с целите, очертани в докладите на Енрико Лета и Марио Драги, за повишаване на конкурентоспособността на Европа, за укрепване на нейната стратегическа автономност, като същевременно се запази отворената икономика, и за ускоряване на внедряването на стратегически технологии за насърчаване на прехода към кръгови и устойчиви модели на производство и потребление от възобновяеми източници и без изкопаеми горива.
13. **ПРИВЕТСТВА** намерението на Комисията да продължи да финансира необходимите иновации за устойчиво производство на биологична основа по цялата верига за създаване на стойност и да допринесе за привличането на инвеститори и намаляването на инвестиционните рискове чрез мобилизиране на инструменти за смесено финансиране и засилване на сътрудничеството с групата на Европейската инвестиционна банка, включително чрез групата за разгръщане на инвестициите в биоикономиката; и **ПРИЗОВАВА** за стабилни финансови инструменти на ЕС за намаляване на риска за иновативните устойчиви биотехнологични инвестиции, като същевременно се взема предвид дългосрочната стабилност на бюджета на ЕС, и **ОТЧИТА** ролята на съвместното предприятие „Кръгова биотехнологична Европа“ в подкрепа на иновациите и разрастването.
14. **НАСТОЯТЕЛНО ПРИЗОВАВА** държавите членки да подобрят достъпа до частен рисков капитал както на ранен, така и на късен етап на национално и регионално равнище, да си сътрудничат с националните насърчителни банки за увеличаване на инвестициите и да използват пълноценно наличните фондове на ЕС и съществуващите възможности за гъвкавост на държавната помощ, например общите правила за групово освобождаване, правилата за държавна помощ в областта на климата, енергетиката и околната среда и груповото освобождаване за селското стопанство за устойчиви проекти и реформи в областта на биоикономиката; и да направят необходимото финансирането да достига пряко до всички региони и области, включително островите, най-отдалечените региони и източния граничен регион.



## РАЗВИВАНЕ НА ВОДЕЩИ ПАЗАРИ ЗА МАТЕРИАЛИ И ТЕХНОЛОГИИ

15. НАСЪРЧАВА развитието на водещи пазари и мерки от страната на търсенето, включително доброволни екологосъобразни обществени поръчки и доброволни промишлени съюзи, за да се засили предвидимостта на стопанската дейност, да се ускори преходът на биологична основа и да се подкрепи разработването на „важни проекти от общоевропейски интерес (ВПОИ) в областта на биотехнологиите за храни и фуражи, за химикали на биологична основа и материали на биологична основа“ и да се даде приоритет, когато е възможно, на иновативните продукти на биологична основа в доброволните обществени поръчки, като се вземе предвид ефективността на разходите.
16. ПОДЧЕРТАВА, че създаването на предвидимо търсене на устойчиви материали и технологии на биологична основа е от съществено значение за отключване на частните инвестиции и за ускоряване на разрастването на пазара; във връзка с това ПРИВЕТСТВА намерението на Комисията да набележи и укрепи водещите пазари в секторите, изброени в стратегията; ПОДЧЕРТАВА обаче необходимостта да се обърне внимание и на допълнителни сектори, като обувната и текстилната промишленост, производството на корк, естествени смоли, целулоза и хартия, естествени влакна, материали на основата на мицел, опаковки от влакна на биологична основа, биофармацевтичните продукти, решенията на база биогенен въглерод и приложенията на морската и синята биоикономика, по-специално в островните, крайбрежните и вътрешните водни региони на държавите членки, като същевременно ПРИПОМНЯ, че продуктите на биологична основа, по-специално в случая на пластмасите на биологична основа, които имат потенциал да намалят въздействието върху околната среда в сравнение с конвенционалните пластмаси, трябва да бъдат правилно оценени, набавени по устойчив начин, използвани, депозирани, управлявани и проектирани за кръговост.
17. ПРИКАНВА Комисията и държавите членки да насърчават мерки от страната на търсенето, включително въвеждане на технологии и изисквания за устойчиво съдържание на биологична основа, подкрепени от основани на доказателства оценки, когато това е технически и икономически осъществимо, доброволни стимули в областта на екологосъобразните обществени поръчки, доброволни промишлени съюзи, схеми за сертифициране, за да се подкрепи ранното навлизане на пазара и разрастването на устойчивите материали и продукти на биологична основа; като същевременно се гарантира съгласуваност със съществуващото законодателство, ефективност на разходите и се избягва ненужната административна тежест, без да се причиняват отрицателни последици за хората и животните или за околната среда.

18. **НАСЪРЧАВА** разработването и използването на анализ за оценката на жизнения цикъл (LCA), хармонизирани стандарти, кодове по NACE и изисквания за характеристиките и дълготрайността, за пригодността за ремонт, повторна употреба и рециклиране на материалите и продуктите на биологична основа съгласно Регламента за строителните продукти, Регламента за екопроектирането на устойчиви продукти и други съответни рамки на политиката.
19. **ПОДЧЕРТАВА** значението на ефективното използване на биомасата, за да се гарантира приоритетно продоволствената и хранителната сигурност, като същевременно се опазват екосистемите и свързаните с тях екосистемни услуги; **НАСЪРЧАВА**, когато е осъществимо, производството на продукти и материали с по-висока стойност, които съхраняват въглерода по-дълго и заместват материалите на основата на изкопаеми горива, като същевременно гарантират кръговост, ресурсна ефективност и опазване на природните ресурси, конкурентоспособност и намаляване на натиска върху екосистемите и пазарите за доставки на храни, като същевременно се прилага каскадното използване като ръководен принцип, когато това е целесъобразно и технически и икономически осъществимо.
20. **ПОДКРЕПЯ** създаването на промишлена симбиоза чрез платформи, по райони, долини или чрез трансгранични и междусекторни инициативи, както и развитието на центрове за биоикономика и демонстрационна инфраструктура, за да се даде възможност на МСП и новаторите да изпитват и мащабират нови устойчиви материали и продукти на биологична основа, да се създадат по-добри условия за трансгранични клъстери и съвместни инвестиции, както и за комплексна подкрепа за академичните среди, стартиращите предприятия и промишления сектор при научните изследвания и разработването на нови устойчиви продукти, материали и технологии на биологична основа.

## **УСТОЙЧИВИ ДОСТАВКИ НА БИОМАСА И КРЪГОВОСТ**

21. **ПРИВЕТСТВА** намерението на Комисията да подобри данните и моделирането за мониторинга за наличие на биомаса, като разчита на Центъра за знания в областта на биоикономиката в тясно сътрудничество с държавите членки; и **ПРИЗОВАВА** Комисията да направи оценка на наличието на устойчива биомаса в сравнение с прогнозираното търсене на биомаса в ЕС през 2040 г.

22. ПОДЧЕРТАВА, че устойчивото снабдяване с биомаса е от съществено значение за дългосрочната жизнеспособност на биоикономиката и че използването на биомаса трябва да зачита възможностите на планетата и целите в областта на биологичното разнообразие, като се опазва околната среда, включително качеството на въздуха, водите и здравето на почвите, и че дългосрочните мерки за поддържане на производствения капацитет, здравето на екосистемите и устойчивостта на ресурсите следва да се прилагат съгласувано; ПРИЗОВАВА Комисията да гарантира ефективното прилагане на критериите за устойчивост, определени в действащото законодателство на Съюза.
23. ПРИЗОВАВА държавите членки да използват първичната биомаса по ефективен от гледна точка на ресурсите начин, като превърнат кръговостта в един от основните принципи на европейската биоикономика посредством насърчаване на прилагането на принципа на предпазливост и на предотвратяването, повторното използване и рециклирането, както и използването на вторични потоци от биомаса, включително странични продукти, биологични отпадъци и остатъци, и посредством повишаването на осведомеността- относно устойчивото потребление, като същевременно отчитат националните особености и нуждите от сигурност на доставките, изискванията за продоволствена сигурност и безопасност на храните и като опазват биологичното разнообразие и екосистемите и свързаните с тях екосистемни услуги.
24. ПОДЧЕРТАВА значението на устойчивото и интегрирано управление на земите, горите, почвите, крайбрежните зони и водите за поддържането на здравето и производствения капацитет на екосистемите; и ПОДЧЕРТАВА значението на политиките, свързани с биоикономиката и използването на биомасата, за пълното интегриране на съображенията, свързани с климата, околната среда и човешкото здраве.
25. ПОДЧЕРТАВА, че устойчиво произведената биоенергия, по-специално от отпадъци, остатъчна биомаса и биомаса с ниска стойност, продължава да бъде важен компонент на енергийния микс на Съюза, като допринася за сигурността на доставките, финансовата достъпност, енергийната независимост и целите в областта на климата, по-специално когато не съществуват алтернативи за декарбонизация или те не са технически или икономически осъществими, като същевременно се зачитат специфичните енергийни нужди, и ОТЧИТА, че използването на биомаса като материал осигурява по-висока дългосрочна стойност и че използването на енергия следва да се съсредоточи върху остатъците и отпадъците в съответствие с йерархията на отпадъците и да бъде адаптирано към местните и регионалните условия.

26. **ОТЧИТА** централната роля на първичния сектор за доставката и по-нататъшната преработка на устойчива биомаса и **ПРИЗОВАВА** за създаването на добавена стойност в първичния сектор чрез мобилизиране на наличните публични и частни инструменти за финансиране и свеждане до минимум на административните и регулаторните пречки и тежести, като същевременно се зачита необходимостта от устойчиво използване на биомаса за подобряване на здравето на почвите и обеззаразяване на замърсените обекти; **ПОДКРЕПЯ** разработването на икономически стимули за доброволно улавяне на въглероден диоксид в земеделието и за положителни за природата действия, например чрез Клуба на купувачите от ЕС, за да се насърчи търсенето на трайното поглъщане на въглерод и въглеродното земеделие съгласно Регламента за ПВВЗ и пътната карта на Комисията за природните кредити; **ПРИКАНВА** Комисията и държавите членки да използват съществуващите възможности за финансиране в подкрепа на първичния сектор при доставката на устойчива биомаса за биоикономиката.
27. **ПОДЧЕРТАВА** значението на предотвратяването на отпадъците, включително намаляването на хранителните отпадъци, кръговостта и повишеното оползотворяване на страничните продукти по веригата за създаване на стойност, и **ПРИЗОВАВА** за засилено разделно събиране и правна яснота за биоразградимите отпадъци, както и за насърчаване на тяхното преобразуване в материали и химикали на биологична основа, качествен компост, биогаз и биометан и други биогорива в съответствие с приложимите критерии на RED III, както и за валоризацията на ферментационния продукт като алтернатива на синтетичните торове, ако се третира и управлява правилно; и **ПОДЧЕРТАВА**, че затварянето на цикъла на хранителните вещества и възстановяването от утайки от отпадъчни води, както и безопасното и устойчиво използване на хранителните вещества, които се съдържат в тях, допринасят за екологичната и икономическата устойчивост, и **ОТБЕЛЯВА**, че при спазване на строги екологични гаранции и без да се стимулира тяхното разпространение, контролираното използване на биомаса от вече установените инвазивни чужди растителни видове, изброени в Регламент (ЕО) № 1143/2014 относно инвазивните чужди видове, за производството на целулоза и хартия, влакна, енергия или за добива на съединения с висока добавена стойност, в съответствие с режима на разрешителни и разрешения, определен в членове 8 и 9 от посочения регламент, може да се счита за част от тяхното управление и ликвидиране, като същевременно се спазват ограниченията на посочения регламент.

28. ПОДЧЕРТАВА стратегическата роля на устойчивата горска биоикономика, както и на веригата за създаване на стойност в областта на дървесината и недървесните горски продукти в биоикономиката, за осигуряване на устойчив растеж и заетост, икономическо развитие, опазване и възстановяване на природата, адаптиране към изменението на климата и смекчаване на последиците от него, за допринасяне за постигане на целта на Съюза за неутралност по отношение на климата, както и за кръговите бизнес модели, като същевременно ИЗТЪКВА значението на горите като доставчици на екосистемни услуги и като поглътители на въглерод; ПРИЗОВАВА за насърчаване на иновациите в устойчивото управление на горите, като се използва най-ефективният път за продукти с висока добавена стойност. ОТБЕЛЯВА ролята на европейските собственици и управители на гори за гарантирането на сигурността на доставките, при пълно зачитане на компетентностите на държавите членки и на националните особености.
29. ПОДЧЕРТАВА стратегическата роля на хранително-вкусовия сектор и на цялата му верига за създаване на стойност като крайъгълен камък за гарантиране на продоволствената и хранителната сигурност; ИЗТЪКВА необходимостта да се даде възможност на земеделските стопани да участват ефективно във веригите за създаване на стойност в биоикономиката с по-висока добавена стойност, включително чрез сътрудничество, местна преработка, къси вериги на доставка и иновативни бизнес модели; НАСЪРЧАВА иновациите и биопроизводството с цел създаване на продукти с висока стойност от селскостопанска биомаса, без да се излага на риск продоволствената и хранителната сигурност; ПОДЧЕРТАВА значението на устойчивата биоикономика за създаването на допълнителни доходи за земеделските стопани и за допринасянето за устойчиви селски райони, за конкурентоспособността на МСП в селските райони и селскостопанския сектор, както и за целите на Съюза в областта на околната среда; ПОДЧЕРТАВА значението на дребните земеделски стопани и на гарантирането на справедлив достъп до иновации и участие във вериги с висока стойност.
30. ОТЧИТА стратегическата роля на рибарството и аквакултурата като един от основните стълбове на биоикономиката и устойчивата синя икономика; ПРИЗНАВА ползите от сектора за осигуряването на възобновяеми, нисковъглеродни биологични ресурси, които допринасят за продоволствената и хранителната сигурност и за конкурентоспособността; и ИЗТЪКВА необходимостта от екологосъобразен и устойчив сектор, който по подходящ начин да гарантира устойчив растеж, неутралност по отношение на климата, устойчивост на водните ресурси и опазване и възстановяване на биологичното разнообразие.

31. **ПОДЧЕРТАВА** значението на сигурността на вътрешните доставки и лоялната конкуренция на пазарите на биомаса и **ПРИЗОВАВА** за мерки за защита на веригите за доставки на биомаса от външни и вътрешни смущения и за защита на МСП и местните преработватели чрез пропорционални изисквания за съответствие и подобрен достъп до пазара.

## **ГЛОБАЛНИ ДЕЙСТВИЯ**

32. **ПОДЧЕРТАВА** необходимостта от засилване на ролята на ЕС като водещ партньор в оформянето на глобална програма за устойчива биоикономика и в насърчаването на справедлива и основана на правила търговия; включително като се взема предвид свободната и лоялна конкуренция, за да се избегне нелоялният и неустойчив внос, и **ИЗТЪКВА**, че е важно да се гарантират еднакви условия на конкуренция в световен мащаб.
33. **ИЗРАЗЯВА ДЪЛБОКА ЗАГРИЖЕНОСТ** във връзка със значителното влошаване на състоянието на околната среда, замърсяването и изчерпването на ресурсите в резултат на продължаващата агресивна война на Русия срещу Украйна, която доведе до тежки и дълготрайни вреди за екосистемите, инфраструктурата и общностите, и **ИЗТЪКВА** колко е важно развитието на една биоикономика на ЕС, която повишава сигурността, устойчивостта, издръжливостта и стратегическата автономност.
34. **ПРИЗОВАВА** за стратегически и взаимноизгодни партньорства в рамките на Global Gateway, за да се подкрепят инвестициите в устойчиви вериги за доставка на биомаса, за обмен на знания и сътрудничество в областта на иновациите с държавите партньори, както и за достъп до световния пазар за устойчиви технологии и продукти на ЕС на биологична основа в рамките на търговските споразумения и регулаторните диалози; и да се даде приоритет на сътрудничеството в областта на синята биоикономика за крайбрежните, островните и вътрешните водни региони на държавите членки, включително чрез засилена координация със съществуващите регионални рамки за управление, регионалните морски конвенции и конвенциите за вътрешните води.

35. ИЗТЪКВА колко е важно участието в международните конвенции в областта на околната среда и климата, UNEP, ФАО, СТО, Форум на ООН по горите (UNFF), Комитета за риболов (COFI), Международния форум по биоикономика и Международната комисия за ресурсите, както и в общоевропейски форуми като Forest Eurore, за да се постигне напредък в сближаването на рамките за устойчивост и да се обменят най-добри практики, и ПРИПОМНЯ напредъка, осигурен от принципите на Г-20 за биоикономиката (2024 г.), където се насърчава укрепването на международното сътрудничество чрез изграждането на капацитет и споделянето на най-добри практики, и ПРИПОМНЯ също окончателното комюнике на Световния форум за храните и селското стопанство през 2025 г., особено за първичния сектор.
36. ПРИКАНВА Комисията да насърчава сътрудничеството с държавите кандидатки, съседните региони и стратегическите партньори за изграждане на устойчиви центрове на биоикономиката; и да подкрепя инициативи за сътрудничество между държавите членки, включително на макрорегионално равнище, като например инициативата BIOEAST, чрез потенциален общоевропейски набор от всеобхватни, текущи и специални бъдещи мерки за разработване и внедряване на устойчиви решения в областта на биоикономиката в региони с висок потенциал по отношение на биомасата; за преодоляване на пречки като продължаващите пречки в рамките на единния пазар, за да се запази конкурентоспособността на Европа, да се гарантира, че иновациите се насърчават и предлагат на пазара в рамките на Съюза, и да се укрепи устойчивостта на неговите пазари, като същевременно се запази амбицията на Съюза по отношение на действията в областта на околната среда и климата.
-